

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
UCAPAN TERIMA KASIH .....	vi
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	7
D. Manfaat Penelitian .....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Kajian Teori .....	8
1. Berpikir Intuitif .....	8
2. Pemecahan Masalah Matematika .....	12
3. Intuisi dalam Pemecahan Masalah .....	15
4. Gaya Kognitif .....	18
5. <i>Group Embedded Figure Test</i> (GEFT) .....	23
B. Penelitian yang Relevan .....	24
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian .....	26
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	26
C. Subjek Penelitian .....	27
D. Instrumen Penelitian .....	27
E. Prosedur Penelitian .....	32
F. Teknik Analisis Data .....	33
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penentuan Subjek Penelitian .....	36
B. Pengumpulan Data Penelitian .....	38

Wiwid Puspitasari, 2017

KARAKTERISTIK BERPIKIR INTUITIF SISWA DALAM PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA PADA SISTEM PERSAMAAN LINEAR DUA VARIABEL DITINJAU DARI GAYA KOGNITIF

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

C. Analisis Data .....	39
1. Siswa <i>Field Dependent</i> .....	40
a. Siswa S28 .....	40
b. Siswa S33 .....	53
2. Siswa <i>Field Independent</i> .....	66
a. Siswa S7 .....	66
b. Siswa S4 .....	78
D. Pembahasan .....	89
1. Karakteristik Berpikir Intuitif Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Gaya Kognitif <i>Field Dependent</i> .....	89
2. Karakteristik Berpikir Intuitif Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Gaya Kognitif <i>Field Independent</i> .....	92
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan .....	95
B. Rekomendasi .....	96
DAFTAR PUSTAKA .....	97
LAMPIRAN .....	100
RIWAYAT HIDUP	153